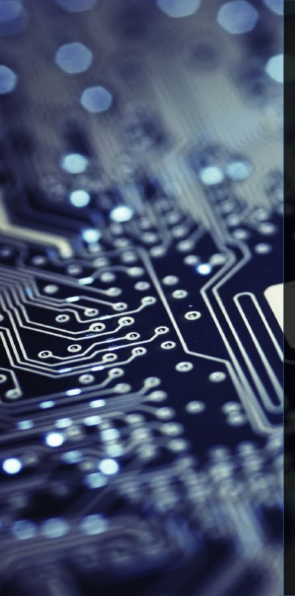


Tecnologías de la Información y la Comunicación

Actualmente las Tecnologías de Información y Comunicación (TIC), son consideradas como el conjunto de dispositivos y procesos lógicos y prácticos, basados en soportes físicos; que permiten agregar valor a los datos, difundirlos y transformarlos en productos y servicios.

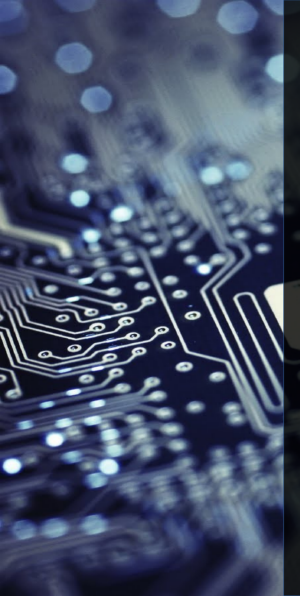




Tecnologías de la Información y la Comunicación

Garantizan a las organizaciones el acceder a la información, al aprendizaje y a la generación de conocimientos. Su captura así como también, su oportuna transferencia debe partir del principio de optimar procesos a fin de lograr eficiencia gerencial, rentabilidad de inversión y producción.

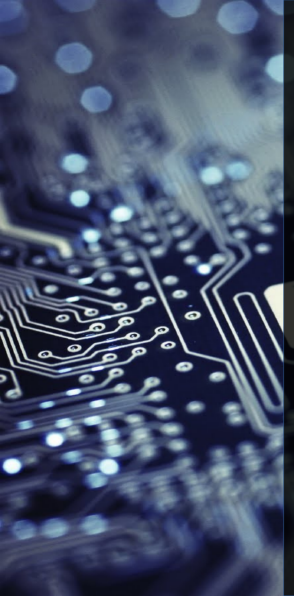




1. Gestión de Tecnologías de Información y Comunicación

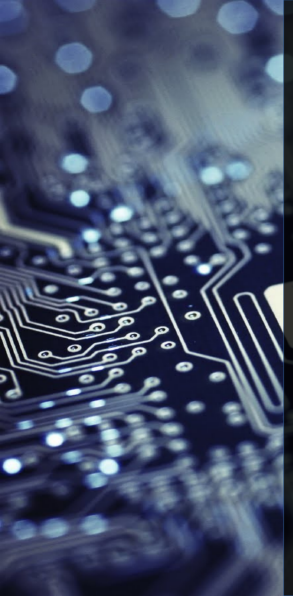
En la actualidad, el énfasis central del sector educativo, se relaciona con la reflexión hacia una temática compleja que se refleja directamente en las instituciones de educación superior, la cual se basa la efectividad de las tecnologías de Información y Comunicación TIC.





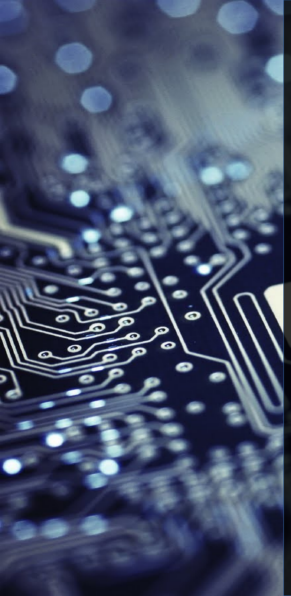
Gestión de Tecnologías de Información y Comunicación

Es necesario superar la brecha que existe entre los avances y el uso de nuevas tecnologías de información y comunicación, en comparación con el crecimiento y consolidación de las tecnologías de información, lo poco estructurado y planificado que prevalece en las instituciones de educación superior, no ha permitido lograr efectivamente el desarrollo de los objetivos que persiguen las TIC.



2. La productividad y competitividad de las organizaciones inteligentes soportada por la gestión de TIC

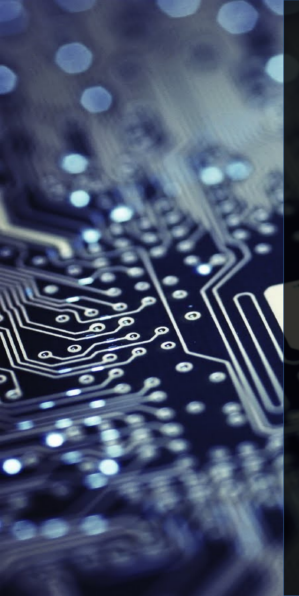
Se ha demostrado el valor que representa el recurso informacional el cual, soportado con el uso de las nuevas tecnologías de información y comunicación, contribuyen a la eficiencia, desarrollo e innovación de las organizaciones existentes en los sectores de la economía, muy especialmente en las instituciones de educación superior, consideradas como fuente principal en la transferencia de conocimiento.



3. La próxima estrategia de las organizaciones inteligentes, soportada por las TIC

La aceptación y consolidación de un nuevo paradigma en información, conocimiento y tecnologías, ha sido tema de gran discusión en los últimos años, quizás por considerarlos recursos para la competitividad con respecto a otros factores interrelacionados de las organizaciones.





4. La Gestión de Información y las TIC: soportes para la Innovación en Organizaciones Inteligentes

En la actualidad ha prevalecido un desarrollo y procesos de innovación en el área de las TIC, que han sido considerados la clave del éxito de muchas organizaciones, los cuales aunados al uso productivo del conocimiento generado por el factor recurso humano, ha permitido la manifestación y obtención de nuevos productos y desarrollos de procesos y servicios, determinantes para la competitividad y subsistencia de las organizaciones.

